

Dasa-Rägister EN ISO 9001:2008 IQ-0702-16

Sistema di Qualità certificato secondo le norme Vision 2008 Quality System certified in accordance with Vision rules 2008

Transfert > Pompes électriques et accessoires - pour urée

# Electropompe pour urée 220 Volt Art. 814/P

Avec accessories

Electropompe auto-amorçante en acier inoxydable et en plastique, montée sur une plaque de support en acier vernis

Avec tuyau d'aspiration, compteur de litres et tuyau de sortie avec pistolet de distribution en plastique

Moteur monophasé, type fermé (classe de protection IP55) auto-ventilé, directement bridé sur le corps de la pompe

Débit: 40 lt/min

## **Notes**

L'ADBlue est une solution d'eau et d'urée nécessaire pour les nouveaux modèles de camion et d'autobus diesel européens. Pour transvaser l'ADBlue il faut utiliser des pompes en plastique ou en acier inoxydable, parce que ces materiaux ne réagissent pas avec l'urée.

# Fluide permis

**UREE** 

#### Fluide interdit

ESSENCE, LIQUIDES INFLAMMABLES AVEC PM<55°C, LIQUIDES A VISCOSITE >28 Cst, PRODUITS CHIMIQUES CORROSIFS, SOLVANTS

#### Caractéristiques

Odraoteriotiques	
Matériel	PLASTIQUE ET ACIER INOXYDABLE
Couleur	BLEU
Fonctionnement	ELECTRIQUE
Tension	220 V - 50 Hz
Pression Maximale	1,5 bar
Refoulement	40 lt/min
Conçu Pour	FUT (TROU 2")
Modèle	AVEC PLAQUE DE SUPPORT
Diamètre D'entrée	3/4"
Diamètre De Sortie	3/4"
Hauteur	780 mm
Longueur	400 mm
Largeur	270 mm
Conditionnement Unitaire	BOITE
Conditionnement Multiple	CARTON
Maximum Suction Height	2-3 mt
Power	370 W







### Accessoires inclus







Gear digital flow-meter Art.542/C



Rubber exit hose



Rubber suction hose with connection

Ce produit est inclus parmi certaines Directives communautaires, il porte donc la marque CE. Dans le manuel d'instructions, joint à l'article, vous pourrez trouver la «Déclaration CE de conformité». Pour toute consultation, on met à votre disposition les Directives qui concernent ce produit: